REST AVAILABLE COPY

	L	Хe	ta n	ſ.		٠	•	(Ve	W		٠.	_	<u> </u>	4		먲	<u>m</u>	٠,			÷	끈	T	Υ.	1			1	۳		l	1	l ·l	1	٠,			4	<u> </u>	T
•.					T	T	T	1				ŀ													ľ					1	Onthe								٠	·.	
		빕	8				1	1			L	Ļ	 _	 _	1	ŀ	띡	2			╧┥		-	-	╀╌	1-	Н	_		-	101					\neg	\dashv		\dashv	<u> </u>	ļ
	L		O	•		Γ	\mathbf{I}_{-}				L	L	 _	<u> </u>		L		न	_		_				-	┦	\dashv	- -		-	102				7	\neg	\dashv	\dashv	\dashv		ļ
	L	1	2	•		\mathbf{I}^{-}	T	Τ	\cdot			L	_		1	L		2		4	_	4				\vdash					103	_			7	7	ㅓ	ᅱ	\dashv		ļ
	1	1	3	٠.	Π	1	Т	Т	٦	· :			L			L	I	3		_]	┛				_	_	4				104	_	-	\dashv			\dashv	ᅴ	4	_	l
	Γ	7	4	-	1	1	7-	1	7	\neg				•				4	\Box			_			<u>.</u>		-4			<u>.:</u>							\dashv	-	4		
		1.	ह ।	,	_	1-	1-	1-	7	7					1	Γ	6	6	T			╝	٠		<u>. </u>	Ш	4	_		_	105	\dashv	\dashv	-	-			4	_		ŀ
	-	12	A		-	<u> </u> -	┪╌	-	7	-1			$\overline{}$			Γ	Б	6		7							_].	ᆀ	j	_	8	4				-↓.	.	4	_]		ľ
		۲	7			-	1-	1-	+	7		$\overline{}$				-	5	7	7	7	7	\neg						╝		_	167	4	-1	_].	4.	⅃.	_ .	_			ľ
	.	12	1	-	-	<u></u> -	┨	-	4-	+	7	ㅓ				1	5		7	7	7	\neg	\neg	\neg							106	_			4.	_ _	_].	_	.]		ŀ
		1	-	ᅱ	-	<u> </u>	 -	 	-	╌┨-	\dashv	-1	ᅥ			1	5		┪-	7	7	7	\neg	\neg	•		7	7			109	_		_].	_ _	_[_	_].	\perp		7	_
ı		0	9	-		_	 -	 	┨-		-1	-1	\dashv	\dashv		1-	60	7-	- -		1	7	7	\neg		-1	-1-	\neg	F		110	_		_ _			⅃.		7	_	-
ŀ		¥	3 -	4			 	 	┨-		-{	-1	-1	\dashv		-	16		-{-		+	寸:	7	7	一	7	7	7	ľ	7	111				⅃			7	7	\neg	_
ŀ	-			4	-	-	_		╁╌	- -		-		\dashv		1	62	_1_		- -	-	╌	-	#	\exists	7		7	Г	1	112			\mathbf{I}	1.		7	7	7	7	-
. Լ	_	×	10	4	4				1	4-	4	4	-1-			<u> </u> -	68	_			- -		+		\neg	ᅻ-	- -	7	ľ	7	(13	7	7	7	T	7	7	7	7	7	-
·		A	_	4.	4.	_			1_	_	-	-1:	4	+		-		_	┧-	- -	-}-		-1:		\dashv	-		1	- -		14	7	7	7	7	7	7	7	7	1	-
	_	14	ما	1	_ _	_			Ŀ	4_	4	1	4	_		 	64	 	┨–	┵	- -	4-			-		- -	┨.	H	٦i	16	7	7	1	1	7	7	7	1-	+	-
Ŀ		19	1				$\perp 1$		L		1.	⅃.	1	_		 	65	_	4_	4-	4-	4-	-}-	- -	4		+-	-	H		16	7	1	1	1	1	+	+	╬	+	÷
П		16		1	1]				⅃.		4		_	66	_	4_	J_	1_	4-	- -		4	4-	╁╌	┨.	-		讲	†	7	7-	7-	†	┪-	7-	+	-	-
Г		ø	0	Ι]					1		Ŀ	<u>.</u>			67	_	1_	4.	1_	4-	4-	4-	4.		 	┨	╌┠╼		बं	┪-	+	+	†-	1-	+	+-	- -	- -	-
Г	7	Ø		1	T	T	\neg			7_	1	L	Ŀ	1	1		68		1_	ļ٠	1_	4-	1	4-	4		 	┨	⊢		19	╁	+-	+	+-	1-	ᅻ╌	4-	4-	4-	_
	7	18		1	7	7	7	7		Π	7	7	L]			63		L	_ե	L	1 <u>.</u>	1	4-	4	4-	 _	4	-			┨-	+	╁	╂╌	1-	╁╴	┨-	┽╌	┨-	_
-	_	8	_	1-	7	7	7	┑		1	7	7	7	7 ·			70	•		1	١.	1_	1_	1_			1_	1	Ŀ	15		-	┦╌	4-	┦	1-	- -	44] _	4-	_
-	la	7	_	-	┪╌	+:	+	7	_		1-	1~	:1-	1	ı	$\overline{\cdot}$	71		1	1		7	\mathbf{I}_{-}	1		1_	<u></u>	1	<u> </u>	Ţij.	29_	-	-	 _	 	┨	 	4-	1-	4-	_
-	18	j	_	-	┪-	+	+	┪			1-	1-	1-	1	ı	_	72			1	Ι.	1	1	1	1	1_	1_]		12		4_	4-	-	 _		╀-	┵	1-	┨-	_
-	H	2	_	-	┪~	╁	:†-	+	÷	-	 -	オ∸	1-	1	T.	7	78				·	1	7	L	T	•	<u>L</u>	•	Ŀ	12		4_	纟	1_	1-	∤ _	1	1-	4-	+-	_
	Ė	Ħ	-	÷	 -	╁	4-	+	-	_	-	†-	†-	1			74		•		-5-	1	7	1_	1	<u> </u>			_	12	_	1.	 _	<u>, </u>	 -	↓_	╁	╂-	⊬	╁╌	-
-	E		-	÷	 -	ŀ	:-	╅	\dashv		-	1-	 .	1	ŀ		76	٦			_	T	Γ	Γ	1	T_{-}			L	12		<u> </u>	i _	1_	<u> </u> _	 _	╀	╂	⇇	╬┈	_
-	15	+	1	-	╁∸	╂╌	4-	╅	-1	-	-	╁~	1-	1	r		76	7			-		1	1	T	I_{-}			1	18		Į <u>⊹</u>	-	 _	ļ	╀	╁–	╂	₩	+-	-
÷	3	#	-	_	١÷	╁╌	┧-	+	┪	-	-	1-	-	1.	1		77	┪	\neg				1	Π		\prod	Ŀ	•	1_	12	1_	Ŀ	 	=	_	├-	╂—	╀	 	╁╌	_
-	ž	+	-		 —	╂╾	-1	+	┪	$\overline{}$	_	Ι-,	-	1	r		8	7	\neg	7			Γ	1	1				_	12		_	ļ	 		 	 	╁	╀	╁∸	~
	28	+	-4		├	╂╌	╁╌	+	╅	⊣	. –	-	ŀ⊤	1	\vdash		9	7	7	\neg				1	Γ				<u> </u>	125	-	ļ	<u> </u>	1_	 	 		┨—	╁─	-	4
_	3 8		+	-	-	٠-	╁	+	+	-1		-	-	1	上	_	30	7	一	\exists			_	1	1				_	130		Ŀ	_		_		 	┼	┼-	╂-	-
-	81		\dashv	-			 -	-	+	-1	⊣	-	-		ŀ		न	7	\dashv	7	7		•	T	1					18		_	نا			_	 		 	 	4
~	82			-			 —	1-	╁	-	-	-			-		2	7	1	-1	7		•							(32		_	_		_	_	ļ	-	 	 	┨
-	83		-			-	 —	+-	+-	-	-1	-	_		1-	18		+	-1	7	7	\neg		-	_	$1 \Box$				183							ļ	 	 	 	1
-		-	4	4		_	 	╂-	+	-	-1		_		-	18		+	+	7	7	7	-		1	П	\neg			194							<u> -</u>	 	╀	 -	1
-4	34	l-	4-	4	\dashv	•		 	1:	4		-{	-		-	16		+	-	_	7	7				П				(85								 	-	 -	4
4	92	_	4	4	-1		_	 	4-	4	-	4	$\dot{-}$	•	1-	18		╅	+	+	1	┪			_		\neg	٠		186									 	┟┷	1
4	85 86 87	_	4.	4	_	_	 	1_	1-	4	4	4	-		-	- 6	; -	+		┪	\dashv	7	7	7	-	1-1	7		\Box	187						<u>∴</u>			ļ	[-	$\frac{1}{2}$
_	87	_	4.	1	╝	_		 _	1-	4.	4	4	-:-	•	-	8	:-	+		+	+	-	-	一	_		\dashv			88								_	 	[-	1
_	38		1_	1				_	1	4.	4	4	_	~	_			┩╌			+	-1	一	-			ᅱ			89								_	ļ	-	┨
_	9	_	L						L	1	ユ	يا	닠	•	1_	18	<u> </u>	4.			+	-			-	-	\dashv			40		-1	\neg	7	\neg					ļ_	4
ŀ	ю].	\mathbf{T}	1				1			1	1	•	L	8		1	_ _	⅃-	4,	4			4	-				141		-1	-	コ	\neg	\neg					
T	11	Ξ.	7	7	7	7			Π	7	7	Т				9	1] :	Ŀ	1			_].		_	_	4	4		_	_			一	一	一	ㅋ	\neg	-		_	_
		÷	1-	+	-†	一	-		1-	-1-		7	\neg		•	0	2]	7	1			1					4			142			{	\dashv	-		\neg			_	╛
Ť	<u>و</u> 8	.	-	+	+	\dashv			1-	+	7	7	7	•	_	83	1	T	7	J.	\int	\perp		·			\Box		_	45		-	{	{	-+					Γ	1
	Ä	-	╁╌	┪-	-	+		-	-	†	+	+	⊣		-	8	1	1	7	7	T	T	T	7	1		_]			144	_	_	_	-						1	1
1			-	 -	4,	-;-		\dashv		+-			\dashv			ĐE		1-	7-	7	7	7	7	7		.				45		_	_	-						1	1
		-	-	┨-	17	1		_	_	-		-	- -		_	86		1-	1-	7-	7	7	7	7	7	7	\neg	\cdot	_	46			_	4	-4		\dashv			-	1
14		_	ļ.,	<u>, L</u>	4_	4-		_		4-	4	4-	4			97		1-	- -	1-	1-	7	7	7	7	-1-	\exists		1	47	1		_].	_		_				-	1
4		_	_ َ	1_	1	1		╝		1_	4-	4-	4	1	<u>:</u>	98	 	┨┯	-1-	+-	-		+	+	\dashv		7	.	-	48	-7-	7	- 1.		_].	_ .	_ ;				1
4	4			1_	1	. .		_		15	1_	4_	4	- }.				Ŀ	- -	+-	<u>-</u>	١-			+		\dashv			49		7	7		_].	_].					1
4			_	Ĺ				_[1	1	1_]			88				-	¥-	-		- -			-	1		5g		-1-	-1]_		1	1	ــــ	J
50		_]			I^-	I		\prod		L	1_	1_		L		100	<u>!</u>	ــن	ا ب	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				l_		ι.		. اشت			•								
			_	_	7														٠.																						

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)